TOSHIBA Leading Innovation >>>



toshiba note pc















リュクスホワイト

11.6型ワイド

13.3型ワイド



















ネットノート



モバイルシーンで実感する、スピードとスタミナ、すぐれた操作性。 スタイルもさらに洗練されたネットブックの進化形、それがネットノート。 · qhuspook

画面サイズとカラーで選べる、4モデルをラインアップ。

モデル名	/カラ ー	0 S	CPU	ディスプレイ	HDD	メモリ	無線LAN	バッテリ駆動時間/軽さ (標準搭載バッテリパック装着時)
MX/43KWH	リュクスホワイト		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧*¹版 SU9400	13.3型 ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)				約10.5時間*2 / 約1.76 kg
MX/33KWH (11月下旬発売予定)	リュクスホワイト	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	() = decl = 0	116-	250 _{GB} Serial	2 _{GB} (2 _{GB} ×1)		約9.5時間*² / 約1.58kg
MX/33KRD	○ アイアンレッド		インテル® Celeron® プロセッサー 超低電圧*1版 743	11.6型 ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)	ATA対応	DDR3メモリ		
MX/33KBL	プレシャスブラック							

新OS搭載

| Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版

より使いやすく高性能になった新OS、Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版を搭載。



新OSのパフォーマンスをさらに引き出す

DDR3メモリ 2GB(2GB×1)

高速データ転送を実現するDDR3メモリを採用。標準で2GBを搭載し、新OSのパフォーマンスを、余裕で引き出せます。

快適しかも省電力

インテル® CoreTM 2 Duo プロセッサー 超低電圧*1版 SU9400*3 (動作周波数1.40GHz、2次キャッシュ3MB)



インテル® Celeron® プロセッサー 超低電圧*1版 743*4

(動作周波数1.30GHz、2次キャッシュ1MB)

スピーディな処理速度と低消費電力を両立させるインテルの CPUを搭載。バッテリ駆動時にも軽快に動作し、ストレスを感じ させません。

Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.





薄く研ぎ澄まされたシェイプ。 美しいカラーリング。



視認性が高く、指紋のつきにくい セミグロッシーキーボード (MX/43KWHのみ)。



質感にもこだわった、操作しやすい タッチパッドとクリックボタン。

大きく見やすいワイドディスプレイ

13.3型*3/11.6型*4 ワイドHD液晶 (省電力LEDバックライト)

ディスプレイは13.3型と11.6型の2つのサイズから選択可能。画面の すみずみまで明るく色あざやかに表現するClear SuperView液晶を 採用し、LEDバックライトの使用により薄型・軽量化、低消費電力を 実現しています。

標準搭載バッテリで長時間駆動を実現 約10.5時間*3/約9.5時間*4 の長時間バッテリ駆動*2

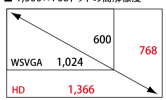
装着された標準バッテリパックのままで 約10.5時間*3/約9.5時間*4の長時間 駆動が実現。外出先でもバッテリ切れの 心配がなく、安心して使えます。

■ 2つのサイズを選択可能



●HDMI端子

■ 1,366×768ドットの高解像度



PCのコンテンツがテレビの大画面で楽しめるHDMI端子を搭載しています。

●Webカメラ (有効画素数 約30万画素)

高速無線LANやHD液晶との組み合わせで、インターネットでのテレビ電話 が快適に楽しめます。

●東芝HDDプロテクション

不意の衝撃などによるHDDクラッシュを防ぐため、3D加速度センサーで PCの不安定な動きをキャッチし、磁気ヘッドを退避させる機能です。

*1: 既存のインテル低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 *2: JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用 状況および設定などにより異なります。 *3: MX/43KWHモデル。 *4: MX/33KWH・33KRD・33KBLモデル。



ニーズに合わせて選べる、3カラー8モデル。WiMAX搭載モデルもラインアップ。

_ ,,,-			3 2 7 7 7 0		-34 40 -			• •		
モデル名	/カラー	o s	CPU	WiMAX	ディスプレイ	HDD	メモリ	 無線LAN	バッテリ駆動時間/軽さ (標準搭載バッテリパック装着時)	アプリケーション
UX/27KWHMA				0				IEEE802.11a/b/g/n	約4.0時間*1 / 約1.18 kg	_
UX/25KWH	スノー ホワイト								約10.0時間*1 / 約1.33 kg	_
UX/24KWH		Mindows® 7								
UX/24KBR	り サテン ブラウン	Windows® 7 Starter	インテル® Atom™		10.1型	250 дв	1 _{GB}			1000 to transaction
UX/24KBL	コスミック ブラック	32ビット 正規版	プロセッサーN280 (動作周波数1.66GHz)	_	ワイド液晶 WSVGA	Serial ATA対応	(1GB×1)	IEEE802.11b/g	約4.0時間*¹ / 約1.18 kg	
UX/23KWH	スノー ホワイト	上規版							於 寸.○ 時间** / 約1.10 kg	_
UX/23KBR	● サテン ブラウン									_
UX/23KBL	コスミック ブラック									_

新OS搭載

Windows® 7 Starter Mindows 7 32ビット 正規版



より使いやすく高性能になった新OS、Windows®7 Starter 32ビット正規版を搭載。

次世代の高速データ通信にいちはやく対応 WiMAX通信モジュール内蔵*2

次世代高速モバイル通信を実現するWiMAX 通信モジュール(インテル® WiMAX/WiFi Link 3Gデータ通信に比べ、 下り約5倍の高速アクセス! 下り **13** Mbps 〈上り最大〉 最大 **3** Mbps 〉

安心、おトク 定額で使い放題 通信エリア拡大中

5150)を搭載。無線LANの環境がなくても、高速インターネットが楽しめます。また、アンテナや カードの出っぱりがなく、携帯性を損ないません。

手にとった瞬間にわかる、軽さと薄さ。 細部まで、美しいデザイン。 毎日持ち歩くものだからこそ、高品質と使いやすさにこだわったネットブック。







軽量かつコンパクトなデザインで、 いつも手軽に持ち歩けるサイズ。



シャープな質感とキータッチが 心地いいキーボード。



見やすいワイドディスプレイ& Webカメラ。

ワイドディスプレイ 10.1型 ワイド液晶 WSVGA (省電力LEDバックライト)

明るく色あざやかなClear SuperView液晶と、低消費電力を実現するLEDバックライトを使用しています。



打ちやすく快適な操作性 新型キーボード

打ったときの適度なクリック感、そして 19mmのキーピッチを確保し、快適な 操作性を実現しています。



19.0mm (実寸力



一日中、持ち歩いても安心

約10.0時間*3の長時間駆動*1

外出先で安心して使える約10.0時間*3の 長時間バッテリ駆動を実現しました。



便利な総合ソフト

Microsoft® Office Personal 2007 2年間ライセンス版*4

電子メール、ワープロ、表計算などに対応する総合ソフト。2年間の使用期限付き製品です。

●Webカメラ (有効画素数約30万画素) インターネットでのテレビ電話が快適 に楽しめます。

●東芝HDDプロテクション

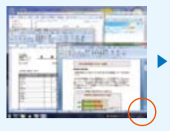
不意の衝撃などによるHDDクラッシュを防ぐため、3D加速度センサーでPCの不安定な動きをキャッチし、磁気ヘッドを退避させる機能です。

*1: JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。 *2: UX/27KWHMAモデル。WiMAXに関するご注意は裏表紙をご覧ください。 *3: UX/25KWHモデル。その他のモデルはオプションバッテリパック61Q-S(型番: PABAS211)を装着時。 *4: UX/24KWH・24KBR・24KBLモデル。

より軽快で信頼性の高い新OS、Windows®7を搭載

簡単 ~できること簡単に~

ウィンドウが透けてガジェットやショートカットが見える Aeroプレビュー





タスクバーの右端にマウスポインターを合わせるだけで、開いている すべてのウィンドウが透明になります。また、クリックするとウィンドウ をすべて最小化することもできます。

Windows 7

Windows® 7.

あなたとPCに、シンプルな毎日を。

東芝ノートPCはWindows® 7 Home Premium搭載

目的のファイルを2クリックで開ける

ジャンプ リスト

タスクバーのアプリケーションアイコンを右クリックすると、最近使った ファイルの一覧が表示されるので、選択してクリック。2クリックでファイル が開けます。

快滴 ~やりたいこと、快適に~

PCを使いたい時にすぐに使える

起動、シャットダウンの高速化

Windows® XPやWindows Vista® に比べ、起動やシャットダウンの速度 が高速化されています。Windows Vista® 以前のOSでは、サービスを すべて起動してからPCを利用していましたが、Windows® 7では、起動 時に読み込むサービスを絞り込み高速化しています。

たくさんのウィンドウを開いていても、快適に使える ディスプレイメモリの消費電力の改善*

複数のウィンドウを同時に開いていても、メモリ消費量は開いたウィン ドウ数には関係なく一定で、システムメモリに影響を与えないため、 アプリケーションの動作が非常に快適になります。

*この場合のディスプレイメモリとは、ウィンドウを開くときに使用するシステム メモリを指します。

新しい ~新しいこと、目の前に~

Windows Media® Playerで再生できるメディアが拡大 対応メディア フォーマットの拡大

AAC、MPEG-4、AVCHD、3GPP、HDVを標準でサポート。それぞれの 形式に対応したソフトを使い分ける必要がなく、簡単に再生できます。

自宅のPCの写真や音楽、動画が外出先でも楽しめる リモート メディア ストリーミング

外出先のPCから、インターネット経由で自宅のPC内の写真や音楽、 動画などデータを再生できます。

■ 機能比較表

	ファイルが すぐに見つかる Windowsサーチ	最近使ったファイルを タスクバーから検索 ピン/ジャンプリスト	毎日の作業がより便利 Aeroプレビュー/ Aeroシェイク	写真も音楽も一括管理 Windows® Media Center*	データやプリンターの 共有が簡単にできる ホームグループ	壁紙をお好みの 写真で楽しめる デスクトップスライドショー
Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	•	•	•	•	•	•
Windows® 7 Starter 32ビット 正規版	•	•	_	_	_	_

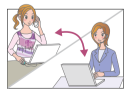
^{*}お使いのPCにより、周辺機器の追加が必要な場合があります。 ※Windows® 7に関するご注意は、裏表紙をご覧ください。

東芝なら、はじめてのWindows®7もしっかりサポート

パソコンのプロが、画面を見ながら遠隔サポート

遠隔支援サービス 動産性相談無料

インターネット経由であなたのPC画面をサポート スタッフのPC画面にそのまま表示。スタッフから の電話による説明に加え、パソコン画面に操作 の指示がマーカーで表示されるので、むずかしい 操作なども的確に理解できます。



※本サービスをご希望の際は、東芝PCあんしんサポートにお電話ください。

遠隔支援で、個人レッスンが受けられる | PC遠隔レッスン (_{有料)}

インターネット環境があれば、ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマン 方式のレッスンを受けることができます。Windows®7に関するレッスンを はじめ、さまざまなレッスンをご用意しております。

東芝情報機器株式会社 Tel. **043-279-2614** (通話料お客様負担) 営業時間/9:00~11:45 13:00~17:00(年末年始および当社指定の休日を除く) ※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

東芝 PC あんしんサポート

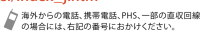
電話サポートと修理受付の窓口を1本化。 ご購入の相談からトラブル解決、修理まで、まとめて対応します。

何度でも相談無料

通話料無料

http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

フリーアクセス 0120-97-1048



Tel. 043-298-8780 通 話 料 お客様負担



東芝ならではの豊富なソフトを搭載

自分らしくボードを自由にアレンジ

TOSHIBA Bulletin Board (ブリティンボード) TOSHIBAオリジナル

写真やWebページ、よく利用するソフト のショートカットなど、ファイル形式を 意識することなく、さまざまなファイルを ドラッグ&ドロップするだけで、ボード に貼り付けることができます。



過去のファイルに直感的にアクセス

TOSHIBA ReelTime (リールタイム) TOSHIBAオリジナル

最近使用したファイルをサムネイルで表示し、直感的にアクセスすることが 可能。過去のファイルをすぐに呼び出して活用できます。さらに、表示する サムネイルを使用日やカテゴリごとに絞り込むことができ、素早くアクセス できます。



ecoモードで省電力効果を実感

TOSHIBA ecoユーティリティ TOSHIBA ナリジナル

ディスプレイの明るさやスリープ状態になるまで の時間などが最適化されたecoモードに切り替え 可能。また、消費電力の推移をリアルタイムで グラフ表示することにより、省電力効果が目に見 えて実感できます。



手軽に使える辞典ソフト

旺文社 英和中辞典・和英中辞典・国語辞典・カタカナ語辞典

調べものに便利な電子辞典ソフトをプレインストール。利用することの多い 英和辞典・和英辞典・国語辞典・カタカナ語辞典を手軽に検索できます。

ネットの小さな文字を大きく表示

SmoothView[™] TOSHIBA オリジナル

「FN (ファンクションキー)」を押し ながら、「1」または「2」キーを操作 することで、レイアウトをくずすこと なくイメージを拡大/縮小すること





ができます。 ※アプリケーションによっては対応していない場合があります。

電源OFFでもUSB接続で充電可能

東芝USBスリープアンドチャージユーティリティ



「~」アイコンが付いているUSBコネクタでは、PC本体の電源がOFFの状態 (スタンバイ、休止、シャットダウン状態)でも、デジタルオーディオプレーヤー*1 などの充電ができます。ACアダプターをつながなくても、バッテリだけで 充電*2可能です。

*1:接続する機器が、USBに対応している必要があります。すべてのUSB機器の動作保証 をするものではありません。 *2:バッテリが消費されます。 ※USBケーブルはPC本体には付属しておりませんので、別途で使用の機器に対応したケーブルが必要となります。 ※初期設定は無効になっておりますので、有効に設定変更してご利用ください。 ※USB の常時給電を有効にした場合は、USBコネクタに外部機器を接続していなくても充電 保持時間が短くなります。ACアダプターを接続して使用することをおすすめします。

無線/有線を自動的に切り替え

ConfigFree™ TOSHIBAŦIJジナル

あらかじめ設定しておけば、ケーブルを抜き差し するだけで無線/有線を自動的に切り替えます。 近くで使用可能な無線LANのアクセスポイントを 発見し、マウス操作で接続することができます。

ドラッグ&ドロップするだけで カンタン設定!



◎…プレインストール&CD添付 ○…プレインストール ●…プレインストール(セットアップが必要) ★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他ソフトウェアのサポートに関しましては、ソフト製造元 各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

			MX	UX
OS		Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	0	_
		Windows® 7 Starter 32ビット 正規版	<u> </u>	0
Microsoft® Office		Microsoft® Office Word 2007 (SP2適用済み)	_	0
Personal 2007	表計算	Microsoft® Office Excel® 2007 (SP2適用済み)	_	0
2年間ライセンス版	メール・情報管理	Microsoft® Office Outlook® 2007 (SP2適用済み)	_	0
日本語入力シス	<i>= 1.</i>	Microsoft® IME	0	0
ロ本品人ハノへ	7 4	ATOK 2009 60日体験版	•	•
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 8	0	0
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0 🖈	0	0
	サービス	BroadNewsStreet	0	0
インターネット/ 通信	インターネットカンタン検索	Google ツールバー	0	0
地區	インターネットサービス	Windows Live™ Messenger	0	0
	Webサイト診断	マカフィー® サイトアドバイザプラス (30日期間限定版) 注2)	0	0
	Webフィルタリング	i-フィルター® 5.0 (90目版) 注3)	0	
	ファイル管理・	TOSHIBA Bulletin Board	. 0	0
実用	ランチャーユーティリティ	TOSHIBA ReelTime	. 0	
	AV統合ソフト	Windows® Media Center 注4) 🕏	0	_
	映像配信	スカパー / Netてれび	0	_
	静止画管理/編集	Windows Live™ フォトギャラリー	0	C
	プレーヤー	Windows Media® Player 12	0	ĪŌ
マルチ	音楽・データ、CD/DVD作成・コピー	TOSHIBA Disc Creator 洋5)	•	
メディア	リカバリディスク作成	TOSHIBA Recovery Media Creator 注6) 🖈		•
	音声認識/音声合成	LaLaVoice 注7) 🖈	_	C
	辞書	旺文社 英和中辞典・和英中辞典・国語辞典・カタカナ語辞典		•
	辞書ビューアー	デ辞蔵PC	•	
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター™ 2009 90日無料版 注8)	0	C
	データ復旧	東芝ファイルレスキュー 注9) *		C
	データ消去	ハードディスクデータ消去機能		
	画面拡大/縮小	SmoothView™		C
	ネットワーク管理機能	ConfigFree™ 注10) ★		Ĭ
	PC診断機能	PC診断ツール	_	C
その他	PDFファイル表示	Adobe® Reader		Ĭŏ
ユーティリティ	ユーザー登録	東芝お客様登録	_	
	USB給電	東芝USBスリープアンドチャージユーティリティ		
	環境設定	TOSHIBA ecoユーティリティ		
		東芝PCヘルスモニタ		
	・・・ハノム以内がル重抗	東芝HDD/SSDアラーター		
	HDD/SSD監視・保護	東芝HDDプロテクション		
	44.40			
	サポート 4KBR・24KBLに搭載。 注	東芝サービスステーション 2)無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間を近		_

が使えなくなりますが、オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になれます。 開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用 MRJID A CTE A TO THE A CTE A TO THE A CTE A CT 注4)「Windows® Media Center」を使用してテレビの視聴、録画など、 タリンクソフトと併用してで使用できない場合かあります。 注4) Windows* Media Center」を使用してテレビの視聴、録曲など、 テレビの操作をおさなうことはできません。 注5) Videoの編集およびDVD-Videoの作成はできません。 注5) Videoの編集およびDVD-Videoの作成はできません。 とり、アブリケーションDVDおよびリカバリーディスク は添付しておりません。あらかじめハードディスク内のリカバリー用データを、USBメモリ、CDまたはDVDメディアに保存することを 推奨します。CD、DVDでリカバリーメディアを作成する場合、オプションのDVDスーパーマルチドライブ 包書:IPCS110A)が必要と なります。 注7) 音声入力を使用する際は別途音声認識用ペッドセットマイクをお買い求めください、東芝PC工房 (03-3252-6274) で販売しています。 注9) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやアーム、スパイウェア、クラッキング などからコンピューターの保護を高めるために、常に最新のものにする必要があります。なお無料の更新サービスはご使用開始 から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルスチェックが 全くおこなわれない状態となりますので、かならず期限切れ前に有償の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索 ソフトを導入してください。 注9 OSが起動しないときに、ハードティスク上のファイルを別の保存メディアへ退避させるための ソフトを導入しくください。 注りいかに動しないときに、ハートァイスク上のファイルを別の保存メディアへ返避させるための ソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの教助、復元を保証するものではありません。ハードディスクが破損している場合、 またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、救助、復元することができません。さらに、システム属性を持つファイル、 および、暗号化されたファイル、または暗号化されたハードディスクからは、救助できません。 注10) WPSに対応しております。 ※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトは市販のパッ ジ製品とソフト内容、マニュアル、その他添付ソフトにおい 部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、 搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。

Microsoft® Office Personal 2007 2年間ライセンス版に関するご注意

●Office Personal 2007 2年間ライセンス版は、Office Personal 2007 のすべての機能を、ライセンス認証の完了から2年間使える製品です。●ご使用の前には必ず本ソフトウェアのCD-ROM/ッケージに同梱されている「お使いになる前に」をお読みになり、記載内容にしたがいライセンス認証を完了させてください。また、ライセンス認証にはインターネット環境が必要になります。●2年間の センス変換、「ッケージ製品をご購入ください。●ライセンスの有効期限内であれば再セットアップが可能です。ライセンスの有効期限は、最初にライセンス認証を完了してから2年間です。再セットアップをおこなっても有効期限の延長または更新はありません。●ライ センス有効期限内は、サポート対象となります。サポートの内容は、通常のOffice Personal 2007 プレインストール版と同じです。

■オプション 価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2009年10月現在)

製 品 名			型番	MX	UX		
	1GB		PAME1006	0	_		
増設メモリ(タイプ6) (PC3-8500 <ddr3-1066>)</ddr3-1066>	2GB		PAME2006	0	_		
	4GB		PAME4006	0*	_		
増設メモリ(タイプ5) (PC2-6400 <ddr2-800>)</ddr2-800>	2GB		PAME2005	_	0		
バッテリパック61T	バッテリパック61T 注1)注4)						
バッテリパック31Q-S	注1)	PABAS209	_	0			
バッテリパック61Q-S	PABAS211	_	0				
CD-R/RW&DVD-ROMドライブ (USB2.0対応) (本体/約280g、ケーブル/	IPCS111A	0	0				
DVDスーパーマルチドライブ (USB2.0対応) (本体/約290g、ケーブル/約	DVDスーパーマルチドライブ (USB2.0対応) (本体/約290g、ケーブル/約23g) 注2)注5)						
DVD-ROMドライブ(USB2.0対応)(本体/約280g、ケーブル/約30	g)	注2)注5)	IPCS119A	0	0		
USBボール式ホイールマウス			PAMOU004	0	0		
USB光学式横スクロールマウス		注2)注3)	IPCZ105A	0	0		
USB光学式ミニホイールマウス		注2)	IPCZ080D	0	0		
ぱらちゃんマウス		注2)	IPCZ081B	0	0		

注1) バッテリパックは消耗品です。 注2) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンターTEL:043-278-5970まで。 注3) Windows® 7 においてMicrosoft® Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要です (dynabook .comの周辺機器サイトから、ダウンロードにより提供予定)。 注411月発売予定。 注5)ドライブに添付のアプリケーションは、Windows*7には対応しておりません。 *MX/43KWHのみ。 ※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販のフロッピーディスク

ドライブや光学式ドライブが必要となる場合があります。

■ ハードウェア仕様表

モデル名/型	型番	MX/43KWH (リュクスホワイト)	MX/33KWH (リュクスホワイト)	MX/33KRD (アイアンレッド)	MX/33KBL (プレシャスブラック)				
		(リュクスホワイト) PAMX43KNGWH	PAMX33KNGWH PAMX33KNGRD PAMX33KN						
プレインストールOS		Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 (※1) (※2) インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧 ® 5U9400 動作周波数1.40GHz インテル® Celeron® プロセッサー 超低電圧 ® 743 動作							
プロセッサ		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧*版 SU9400 動作周波数1.40GHz							
キャッシュ	1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ×2、32KBデータキャッシュ×2(メインプロセッサに内蔵)	32KBインストラクションキャ						
	2次キャッシュ	3MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵)		ランスファ・キャッシュ(メ					
チップセッ	ト ロック/メモリバスクロック	モバイル インテル® GS45 Expressチップセット	/800MHz	インテル® GS40 Express =	ナックセット				
				CD (2CD V 1) /4CD (V 2)	(\v' 4)				
	標準/最大	2GB (2GB×1) / 8GB (<mark>※3) (※4) 2GB (2GB×1) / 4GB (※3) (※4) PC3-6400 (DDR3-800) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 (※5)</mark>							
	メモリ専用スロット	PC3-6400 (DDR3-800) 対応 SDR 2スロット (空きスロ		(*5)					
	グモリ専用人ロット	2人ロット(全さ入口 13.3型ワイド(16:9) HD TFTカラー液晶(省電力LEDバックライト)) HD TFTカラー液晶 (省電	ラカLED バックニ ノレ				
	内部ディスプレイ	Clear SuperView 液晶 1,366×768ドット(※6)(※7)	Clear SuperV	/iew 液晶 1,366×768ドッ					
	特徴		LEDバックライト						
表示機能	ない MiFィスプレイ NG接続 オブション	最大1,920×1,200ド							
12/J (1/X/HC	学 外部「Aプレイ(HDM(機)(オブション)	最大1,920×1,080ドット(1080F		23)					
	ビデオRAM	最大828MB(メイン							
	グラフィックアクセラレータ		モバイル インテル® GS40 Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500M搭載)						
入力装置	本体キーボード								
(7)XE	ポインティングデバイス								
補助記憶装置	ハードディスク	250GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※11)							
	ソフトウェア占有量								
通信機能	LAN	100Base-T(/10Base-T (自動認識)							
	無線LAN(<u>※12</u>)	IEEE802.11b/g/n準拠(Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応)(<mark>※13)</mark> インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時96kHz/24ビットステレオ)(※15)							
サウンド機	能(※14)	ステレオスピーカー内蔵、モノラルマイク内蔵							
ブロッジィギ	ディアスロット(<u>※16</u>)	1スロット(SDメモリカード(<u>※17)、SDH</u> Cメモリカード(<u>※17)、マルチメディアカード(<mark>※18</mark>)、</u>							
ノリツントリ	17 AUTE (\$10)	xD-ピクチャーカード <mark>(※19)</mark> 、メモリー スティック <mark>(※20</mark>)、メモリースティックPRO (<mark>※21</mark>) 対応)							
インターフ	- -7	●RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●ヘッドホン出力 (3.5mmのステレオミニジャック) ×1							
		●マイク入力(3.5mmΦミニジャック)×1 ●USB2.0×3(<mark>※22)</mark> ●HDMI出力端子×1 (<mark>※23</mark>)							
Webカメラ		1/11インチプログレッシブ方式CMOSセンサー、総画素数31万画素(有効画素数約30万画素)							
セキュリティ		BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット							
	バッテリ	リチウムイオン(バ	ッテリパック) <mark>(※24)</mark>						
電源	駆動時間	約10.5時間 <mark>(※25)</mark>	約9.5時間(※25)						
	充電時間	約5.0時間(電源OFF時)/約10時間以上(電源ON時)(<u>※26</u>)							
	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz (*27)							
標準消費電力(※28)(最大)		約11W(約65W)							
省エネ法に基づく エネルギー消費効率 <mark>(※29</mark>)		f区分0.00037 (AAA)	I	区分0.00041 (AAA)					
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (<u>※</u> 3	30)					
外形寸法(突起部含まず)		約323.0(幅)×223.0(奥行)×22.2~34.2(高さ)mm	約286.0(幅)	×211.0(奥行)×24.9~3	4.2 (高さ) mm				
質量(標準バ	シテリパック装着時)	約1.76kg		約1.58kg					
主な付属品		●ACアダプター ●ACケーブル ●取扱説明書	●保証書 ●バッテリパック						
保証(海外保証(制限付)を含む)		あり(1年)							

■ インターフェース



Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.

		110/07/04/11			IN ONE IN COLUMN				
モデル名/		UX/27KWHMA (スノーホワイト) PAUX27KNUWHMA	UX/25KWH (スノーホワイト) PAUX25KNUWH	UX/24KWH (スノーホワイト) PAUX24KNVWH PAUX24KNVBR PAUX24KNVBL					
プレインス		Windows® 7 Starter 32ビット 正規版 (<u>※1) (※2)</u> インテル® Atom™ プロセッサー N280 動作周波数1.66GHz							
	1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ、24KBデータキャッシュ (メインプロセッサに内蔵)							
メモリ゛	2次キャッシュ	512KBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵)							
ワイヤレス	、ソリューション	インテル® WiMAX/ WiFi Link 5150		_					
チップセッ				モバイル インテル® 945GSE Expressチップセッ	y h				
システムバスク	ロック/メモリバスクロック	667MHz/533MHz 1GB(1GB×1)/2GB(<u>%3)</u> (<u>%4</u>)							
メモリ	標準/最大 仕様	PC2-4200 (DDR2-533) 対応 SDRAM							
)· L·)	メモリ専用スロット			1スロット(空きスロット×0)(※4)					
	内部ディスプレイ		10.1型ワイド WSVGA	TFTカラー Clear SuperView液晶 (省電力LEDバックライ	(ト) 1,024×600ドット(<u>※5</u>) (<u>※6</u>)				
	特徴			省電力LEDバックライト、低反射					
表示機能	がいたスプレイ RGB 翻(オプション)			最大1,600×1,200ドット/1,677万色(※7)					
2011/100/00	窓 内部ディスプレイと同時表示			最大1,024×600ドット(※8)/1,677万色(※9					
	ビデオRAM グラフィックアクセラレータ		エバイル・イ	最大251MB(メインメモリと共用)(<a>3 。 ンテル® 945GSE Expressチップセットに内蔵(モバイル a	インテル® GMA 050 搭載)				
	本体キーボード		モハイルイ	2770 943G3E EXPIESS アップセッドに内蔵 (モバイル) 85キー (JIS配列準拠)、キーピッチ: 19mm、キーストロー					
入力装置	ポインティングデバイス			タッチパッド	7 (1.0)				
補助記憶装置	ハードディスク			250GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※10)					
佣	ソフトウェア占有量	約12	.8GB	約14.9GB	約12.8GB				
	LAN		<u> </u>	100Base-TX/10Base-T(自動認識)					
通信機能	無線LAN(※11)	IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、 128/64 bit WEP対応、 AES対応、TKIP対応)(※13)	IEEE8	IEEE802.11b/g 準拠 (Wi-Fi準拠、152/128/64bit WEP対応、WPA/WPA2対応、256bit AES対応) (※12)					
	WiMAX通信モジュール(※27)	IEEE802.16e-2005 (**28)							
サウンド機	*#F(%14)	インテル®ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(再生時192kHz/24ビットステレオ) 録音時192kHz/16ビットステレオ)(※15)							
		モノラルスピーカー内蔵、モノラルマイク内蔵							
	ディアスロット(※16)	▲ > L*+>	1スロット(SDメモリカード(※17)、SDHCメモリカード(※17)、マルチメディアカード(※18)対応) ●ヘッドホン出力(3.5mmΦステレオミニジャック) ×1 ●RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1 ●USB2.0×3 (※19) ●マイク入力(3.5mmΦミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1						
インターフ Webカメラ		●ハットホン田刀(3.5Ⅲ		プログレッシブ方式CMOSセンサー、総画素数31万画素(
セキュリテ				ワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキョ					
	バッテリ	リチウムイオン(バッテリパック)(※20)							
	駆動時間(※21)	バッテリパック31Q-S 装着時:約4.0時間 パッテリパック61Q-S(オプション) 装着時:約10.0時間	バッテリパック61Q-S 装着時:約10.0時間 パッテリパック31Q-S(オプション) 装着時:約4.0時間		Q-S装着時:約4.0時間 プション)装着時:約10.0時間				
電源	充電時間(※22)	バッテリパック31Q-S装着時: 約4.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ON時) バッテリパック61Q-S (オブション)装着時: 約6.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ON時)	バッテリパック61Q-S装着時: 約6.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ON時) バッテリパック31Q-S (オプション)装着時: 約4.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ON時)	バッテリパック31Q-S装着時:約4.0時間 バッテリパック61Q-S(オプション)装着時:約6.					
抽准沙弗司	ACアダプター	AC100V~240V, 50/60Hz (**23)							
標準消費 省エネ法は	電力 <mark>(※24)</mark> (最大) で其づく		約9W (約30W)						
	- 消費効率 <mark>(※25</mark>)			I区分0.00053 (AA) 					
環境条件				温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと	(*26)				
外形寸法(突起部含まず)		約263.0(幅)×192.3(奥行)× 25.4~30.8(高さ)mm	約263.0(幅)×211.5(奥行)× 25.4~30.8(高さ)mm	約263.0(幅)×192.3(奥	行)×25.4~30.8(高さ)mm				
質量		バッテリパック31Q-S 装着時:約1.18kg バッテリパック61Q-S (オプション) 装着時:約1.33kg	バッテリパック61Q-S 装着時:約1.33kg バッテリパック31Q-S (オプション) 装着時:約1.18kg	バッテリパック31Q-S装着時:約1.18kg バッテリパック61Q-S(オプション)装着時:約1.33kg					
ナた <i>仕</i> 屋 5	=	- 15 17 5 17 5 17 5 17 5 17 5 17 5 17 5	「 ● バッテリパック610-S]	●ACアダプター_●ACケーブル ●マニュアル ●: 	<u> </u>				
主な付属品	П	●ハッテリハック31Q-5 (本体装着済み)	●ハッテリハック61Q-5 (本体装着済み)	● バッテリパック3	81Q-S(本体装着済み)				
保証(海外仍	保証〈制限付〉を含む)	CT 11 WCE //1-77	(111 SCE1/11-77)	あり(1年)					
		_		Microsoft® Office Personal 2007 SP2	_				
主なアプリケーション 				2年間ライセンス版					

1.Windows* 7 Starterでは、Windows NI* Server、Windows* 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。 **2プレインストールされているOSのみサポートいたします。 **3.ビデオRAM容量はコンピューターのシステム・メモリ容量に依存します。出荷時(システム・メモリ1GB)では最大251MB、システム・メモリ2GBの場合、最大256MBまでビデオRAMとして使用されます。 **4.あらかじめ1スロットに1GBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている1GBのメモリを取り外に、2GBのメモリが支持されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている1GBのメモリを取り外に、2GBのメモリが表対します。 **4.5GBなです。 **5.TF1カラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。共成、常時点は、最大2GBなです。 **5.TF1カラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られております。また。1月の角段や温度を受けたよって色むらや明るさのもらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめでア承ください。 **6.Clear SuperView液温は特性上、外光が映りこむ場合があります。 **6.世界の大き、表元の体がトッ教の割合とはアスプレイの自動を消費といるが見える場合があります。 **6.世界では、大きでは、大きで表元では、大きで使用ください。 **6.TB1のドウスプレイを接触してください。 **6.Clear SuperView液温は特性上、外光が映りこむ場合があります。 **6.世界では表示領域部が画面かっぱいに大きく表元もまり、40.アアスプレイの自動を消費とで使用ください。 **7.5Dドスプレイを接触してください。 **6.DF1のドウスプレイを接触としていま場のよりには、大きを表元されます。 **10.7T万分にオデザリング表示です。内部ディスプレイの解像度とおしれています。 **9.内部ディスプレイへの領域はよりによる場合があります。 **10.4Tの領域はよりによる場合があります。 **10.4Tの領域として約1.GGB、リカバリー領域の容量は1GBを10億パイトで算出しています。システム回復オプション領域として約1.GGB、リカバリー領域の容量は含まれません。リカバリー(例像とよりはようによります)。システム回復オプション領域として約1.GGB、リカバリー領域の容量は含まれません。リカバリー(例像とよりは大きを受ける場合があります。 **12.4GHとが無線ANで使用できます・メルはトー13合かです。 **13.5GHとが無線ANで使用できます。メルはトー13合かです。 **12.4GHとが無線ANで使用できます。メルはトー13合いです。 **10.4Tの動物を保証するものではありません。 **10.4Tのメディアの動物を保証するものではありません。 **10.4Tのメディアの動物を保証するものではありません。 **10.4Tのメディアまで使用できます。SDIのナードには対応しております。 **10.4Tのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応しておりません。 **10.1Dのメディアまで使用できます。SDIのナードには対応しております。 **10.1Dの対心をで使用できます。SPIにメデルフリナードできまりままた市販のアダブターを接続することででの動作を保証するものではありません。 **20.1Tのメデリアリバには対応しております。 **20.1Tのメデリアリバには対応しております。 **20.1Tのメデリアリバには対応しております。 **20.1Tのメデリアリバには対応しております。 **20.1Tの対心をでするものではありません。 **20.1Tのメデリアリバには対応しております。 **20.1Tのメデリアリバには対応しておりまた。 **20.1Tのメデリアリバは自己をよりまたには対応していまります。 **20.1Tのメデリアリバには対応しています。 **20.1Tのメデリアリバには対応していまります。 **20.1Tのデリアリバには対応しています。 **20.1Tのメデリアリバには対応しています。 **20.1Tのメデリアリバには対応していまります。 **20.1Tのメデリアリバには対応していまります。 **20.1Tのメデリアリバには対応していまります。 **20.1Tのアリバには対応していまります。 **20.1Tのアリバには対応していまります。 **20.1Tのアリバには対応していまります。 **20.1Tのアリバには対応していまりません。 **20.1Tのアリバには対応していまりま

世界の各地域に対応

日本語で相談OK! 海外保守サポート

海外保証 (制限付) ILW (International Limited Warranty) 「『原本で 相談無料 海外36地域をサポートしています。海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、 日本語で修理に関するご相談をお受けします。

日本語での相談窓口 TEL. 81-43-303-1062 通話 料 にW Support Center TEL. 81-43-303-1062 お客様負担 まで

受付時間(日本時間) 10:00-19:00 (日曜、祝日、当社指定の休日を除く)

日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、 日本への引き取り修理サービス、またはアメリカ・中国での現地修理サービスをご利用いただけます。

◆保証期間が切れても安心!「有料修理サポート」 ※一部地域を除く ◆ホームページから修理のお申し込みをすることもできます。

http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm

※サービスの形態・制限事項・注意事項やILW対象地域の詳細などにつきましては 製品に付属の冊子やWebサイトでご確認ください。

対象地域 (世界 36 地域)

カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストリア、オランダ、ギリシャ、 スイス、スウェーデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、 スイス、スウェーデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、 フランス、ベルギー、ボルトガル、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、南アフリカ、 オーストラリア、ニュージーランド、アラブ首長国連邦、韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、 マレーシア、中国、台湾、香港 ※準州などを除く 2009年10月現在

WiMAX/無線LAN対応地域

IEEE802.11b/g/n準拠無線LAN対応地域 2009年10月現在

世界 92 地域対応

アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アメリカ、アラブ首長国連邦、アルゼンチン、アルバニア、イギリス、イタリア、インド、 ブイスノア、アイルノア、ア・ビルバイッキン、ア・グル、ア・ノー 目を画達我、アルビンティ、アルバー・バ・イキッグ、イッド、インドネシア、ウクライナ、ウルグアイ、エクアドル、エジブト、エストニア、エルサルバドル、オースト・リア、オーストリア、オマーン、オラッダ、ガーナ、カザフスタン、カタール、カナダ、韓国、カンボジア、キブロス、ギリシャ、キルギスタン、クウェート、クロアチア、ケニア、コスタリカ、コロンビア、サウジアラビア、シンガボール、ジン・グエ、スイス、スウェーデン、スペイン、スリランカ、スロバモア、スロベニア、セルビア、タイ、台湾、チェコ、中国、ドリ、デンマーク、ドイン、ドン、エストス、カーランド、カルフェ・バーレーン、バキスタン、パナマ、パブアニューギニア、パラグアイ、ハンガリー、フィリピン、フィンランド、ブエルトリコ、フランス、ブルガリア、ベトナム、ベネズエラ、ベルー、ベルギー、ボーランド、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ボリビア、ボルトガル、香港、マセドニア、マルタ、マレーシア、南アフリカ、メオンコ、モギンピーの、モ・オーコルグ、ラトレア・ルア・ファリル・ディン・ログ・ファ メキシコ、モザンビーク、モナコ、ヨルダン、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、レバノン、ロシア

IEEE802.11b/a準拠無線LAN対応地域 2009年10月現在

世界 78 地域対応

[PAUX25KNUWH, PAUX24KNVWH, PAUX24KNVBR, PAUX24KNVBL, PAUX23KNUWH, PAUX23KNUBR, PAUX23KNUBL]

アイスランド、アイルランド、アメリカ、アラブ首長国連邦、アルバニア、イエメン、イギリス、イタリア、インド、インドネシア、ウルグアイ、 エクアドル、エジプト、エストニア、エルサルバドル、オーストラリア、オーストリア、オランダ、ボーナ、カザフスタン、カタール、カナダ、韓国、カンボジア、キブロス、ギリシャ、キルギスタン、グァテマラ、クウェート、クロアチア、コロンビア、ジンパブェ、スイス、スウェーデン、スペイン、スリランカ、スロバキア、スロベニア、セルビア、タイ、台湾、チェコ、中国、チリ、デンマーク、ドイツ、ドミニカ、トルコ、日本、ニュージーランド、ノルウェー、パーレーン、ハンガリー、フィリビン、フィンランド、ブェルトリコ、フランス、ブルガリア、ベトナム、ベネズエラ、 ベルー、ベルギー、ポーランド、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ボリビア、ボルトガル、香港、マセドニア、マルタ、南アフリカ、モナコ、 モンテネグロ、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、レバノン

IEEE802.16e-2005、IEEE802.11a/b/g/n準拠WiMAX/無線LAN対応地域 2009年10月現在 [PAUX27KNUWHMA]

日本国内のみ

マニュアルなどでは、IEEE802.11n draft2.0と記載しておりますが、IEEE802.11nに対応しています。

「無線LANに関するご注意]

この 本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数では電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力 無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

無線局、パマナュ/無線局なと以り1個の無線局」が選用されています。
1.本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が選用されています。
2.408/0F4
を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発射を停止)してください。 2.万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発射を停止)してください。 3.その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「東芝PCあんしんサポート」へお問い合わせください。
※本製品は、上記にあげる国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外では使用できません。対応国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。 ※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

※ 無線LANではセキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細については http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/wirelessLAN2/index.html をご覧ください。

[WiMAX (インテル[®] WiMAX/WiFi Link 5150) に関するご注意]

●WiMAXは、WiMAXフォーラムの商標です。●本製品に内蔵のインテル[®] WiMAX/WiFi Link 5150通信モジュールは、IEEE802.16e-2005に準拠し、下り最大13Mbps/上り最大3Mbpsを提供します。ただし、数値はモジュールの仕様であり、お客様の実利用速度を示すものではありません。サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通信できない場合や通信速度が低下する場合があります。●WiMAXをご利用になるには、WiMAXサービス事業者との契約が必要です。●日本国内 のみ使用可能です。サービスエリアについてはUQコミュニケーションズ株式会社が提供する情報をご参照下さい。http://www.uqwimax.jp/service/area/lacktriangleWiMAXと無線LANを同時に使用することはできません。

「Windows® 7に関するご注意]

●Windows® 7では日本工業規格の最新規格である『JIS X 0213:2004』文字セットに対応したフォントを標準で搭載しております。これにより旧JISに対応したフォントを搭載しているPC等の電子機器との間でメールや文書データのやり取りをおこなう際 などに、文字の字形が異なって表示されたり、一部の文字が表示されないなど、互換性の影響が出る場合があります。詳しくはJEITAホームページ(http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0612JISX0213-2004/index.html) をご覧ください

「著作権に関するご注意」

を音楽、映像、コンピュータ・・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみおこなうことができます。前記の目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などをおこなうと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製 などをされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。

使用上のご注意 本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作をおこなうため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください。お使いの製品の修正プログラムについては、 「あなたのdynabook.com」で認証/ダウンロードすることができます(別途インターネットへの接続環境が必要です)。

■大切なデータを流出させないために PCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまるごと消せる「ハードディスクデータ消去機能」

で使用になったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを CDメディア/DMクディアに保存して、リカバリーCD/DMを作成することがで強くおすすめします。詳細はdynabook.com (http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm) 「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」をご覧ください。 万が一データ破損および誤って消去した際は、「東芝PC工房」へご相談ください。

PCの再セットアップについて ハードディスクに保存されているリカバリー用データは、市販の CDメディア/DVDメディアに保存して、リカバリーCD/DVDを作成することができますが、

バッテリのリサイクルにご協力ください。

東芝は資源有効利用促進法に基づき小形二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進をおこなっております。 使用済みの取り外し可能な充電式電池は電器店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。 無料回収いたします。詳細はhttp://www.jbrc.net/hp/contents/index.html



PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、排出時に PCリサイクルマークかついた東之袈ャには、採口時に 新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。 詳細はWebサイトをご覧ください。

リサイクル http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm





無線IAN

●本カタログ掲載の製品の名称はそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。●Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside、ロゴ、Centrino、Centrinoロゴ、Intel Viv、Intel Atom、Inside、Rentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。●Microsoft、Windows、Aero、Excel、Outlook、PowerPoint、Intel Viv、Intel V Windows Media、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Opstemです。●Microsoft Windows Opstem 画面写真を使用しています。●Adobe、AdobeへAdobe口ゴはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標です。●「ConfigFree」「LaLaVoice」「PC i-repairサービス」は株式会社東芝の商標です。●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 およびその他の国における登録商標または商標です。●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 およびその他の国における登録商標または商標です。●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 およびその他の国における登録商標または商標です。●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 るるというのでは、またい。全球的があるとは同時が、●Googleツールバー、GoogleでスクトップはGoogle いの一般を開催です。●TAMAN は、 デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●Googleツールバー、GoogleでスクトップはGoogle incの登録を簡複です。●TAMAN はある状況下によって違いがあらわれます。詳しくは http://dynabook.com/pc/catalog/register.htmをご覧ください。■HDD容量をいっぱいまでご使用になりますと、PCの動きが不安定になったり、故障の原因となることもありえますので、あらかじめご了承ください。■PCのハードディスクに記録されたデータは、「削除」や 「フォーマット」をおこなっただけでは再生されることがあります。完全消去をおこなう場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/eco/haiki.htmをご覧ください。

大切なデータ等は、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いします。■本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください、■修理や点検の際には、本体の記憶装置に記録されたデータやインストールされたアプリケーションが消去される場合がありますが、これによる損害については、当社はその責任を一切負いませんので、あらかじめご了承ください。■プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・マニュアル・その他添付ソフトにおいて 部異なるものがあります。
■時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がずれることがあります。
■本製品に添付のマニュアル(取扱説明書)における「使用上の注意事項にある記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますので

24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状態によっては早期あるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。社団法人電子情報技術産業協会「パソコンの有寿命部品の表記に関するガイドライン」 (http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503parts/index.html) ■無線通信についてはペースメーカー (医療機器) に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。■本カタログに記載されている数値および表記は2009年10月現在のものです。

TOSHIBA

株式会社 東芝 PC & ネットワーク社 PC第一事業部

〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

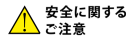
東芝PCあんしんサポート (通話料無料) 0120-97-1048

「受付時間] 9:00-19:00 (年中無休)

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直収回線の場合 043-298-8780 満 話 料 お客様負担

※電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

東芝PCあんしんサポートの詳しいサービス内容は、中面をご覧ください。



正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等を よくお読みください。